

告廣合聯廣國祝慶

慶國堂藥號

另八〇三路森林··地地

遊迹題名

通地藥材

九散膏

精製飲品

造 製 門 專
廠 工 鐵 器 機 興 建
機 紗 紡 式 度 印
床 鑽 坊 床 車 呎 六
床 車 呎 八 床 刨 頭 牛 吋 廿
橋 星 天 坎 龍 小 址 地

康樂園食品公司
總經理 蔣榮膺主席
慶祝國慶
各貨九折三天
優待各界

藥 製 精 母 貝 雲 脫 立 克
 游 養 精 監 製
 師 藥 游 若
 喉 乾 嗽 咳 風 傷 治
 喘 咳 痰 多 肺 癆 肺 主
 一 一 一 一 一
 藥 藥 藥 藥 藥
 房 房 房 房 房
 房 房 房 房 房

戒煙專科
大醫院
周生醫師
應診時間：午前八時至六時
專戒老癮新癮，戒後考驗無毒
住院戒成均可，負費七天戒絕
地址：民生路一九三號

新到一種藥品，能把先天後天，腰膝筋骨，不丁，出，



請吸亞細亞牌香煙

行銷以來：果然不虛傳
 優點特點：無不踴躍購

亞細亞烟草公司出品

批發處：大馬路八十號

新業商行
經售修理客貨
打字機
計算機
地址 打銅街三十七號

請用三
角牌肥皂



洗各色衣服保鮮明亮

王倫卓斷重慶工廠

李復光

專治疑難重症

婦特靈至治：

貧血，胃痛，痛經，不
孕，白帶，月經不調，
月經閉止，子宮出血。

濕必淨主治：
頑癬，濕瘡，疥瘡。

（總代理）上海老藥房藥業公司

[illegible]

連城參燕國藥室

◎室藥國華標都哈◎

銀燕 飲清 鹿洋
耳窩 片溜 茸參

▲美精質品 ●備齊類種
▲意滿證保 ●迎歡誠竭

號一特路權民：址地

新嘉坡第一號

：店分 號九一 路生民慶重：店總

地址：民權路特一號

(口巷家柴則)路生新：址地

街厨云



計量判定法

歡騰庶萬慶同天普

本年國慶日盛興

蔣主席今晨就職

全國休假集會民間張燈結彩
陪都鳴放禮砲廿一響

[illegible]

國府頒授勳令

何應欽等膺青天白日章

擁護元首歡情洋溢

全國各地熱烈慶祝

廢止華人入境限制

美衆院法制委會通過

會討論。今日進開委員會會議。開四小時，一部委員趕到。委員與高士密爾及地方民衆將提出租界案，得委員極力贊成。委員高士密爾及地方民衆將提出租界案，得委員極力贊成。委員高士密爾及地方民衆將提出租界案，得委員極力贊成。

宋外長昨飛抵印

參加新德里會議

中國外長宋子文，今日自美飛抵新德里。此行係受駐中印領事總司令史迪威，及美國陸軍南方勤務

主集中力量攻日

贊成麥克阿瑟計劃
懷疑由緬攻日價

發動有力攻勢，俾在中國之
太平洋海岸建立轟炸機根據
地。陳德勛一再申述，國軍
及陳納德將軍建議未獲得近
其所要求之供應品數目。
羅斯福主席遂發表聲明，

美機又襲越南

前日再飛河內轟炸
七日往襲時曾擊落敵機

【日電】據東京廣播：自中國差
又飛至越南之河內轟炸。
史迪威總部九日發表一一四號

電賀蔣主席

主席，致賀中國國慶卅，茲值貴國爭取自由
孟白，余謹代表美國民衆，向閣下及中國民

。蓋中國民衆在閣下英明領導之下
中，支持閣長期間，且仍英明

維拉灣美日海戰

敵艦二艘被擊

東京宣布敵自科維而

西南太平洋區又獲對日之一決定性勝利，此次戰事在八日夜間發生於拉班加拉島之間繼拉蘭，日方艦隊，爲輕巡洋艦及驅逐艦四艘，科隆塞加拉島上之殘軍，照方艦隊向其開火，命中其巡洋艦及驅逐艦各一艘。

運糧亦被擊沉，駐官方宣佈：盟方損失輕微，日方曾於
頃如拉之日軍。盟方飛機及軍艦又擊沉可在大洋中航行之
一方面，澳軍艦艇溯拉河向遠處推進，日軍亦正向該處

九日廣州 大本營午後四時宣布：所屬門區域之
「一」敵一面倒後，已順利轉移至左陣地。
日路透電 新加坡傳來電稱：日軍現沿拉姆河流

甚速，日軍本距盟軍頗遠，現被盟軍先頭部隊追及，已相距甚近。然採無靈土政策，將其佔據數月之村莊，付諸一炬，日軍現正在津區軍有利之戰事，所露之權威人士咸信盟軍一旦擁有強大部隊，則

就外交言，不平等條約已於今年一月

再就內政言，役政變政的成功，

順利推行，奠定抗建大業之基礎。凡此均

人的進展，正如去歲今日，蔣主席
世上唯民族要求獨立自由之力置為

偉大力量。而其所以致此者，其是抗戰期間全國同胞在

今天欣逢雙慶令節，財衡現勢，種種可徵象，值得我們特別款款恭賀，但是面觀上

念未來責任之重。國人仍應有所警惕。

力更生」是中國國民革命的基本精神，惟領導

這種革命精神，在元首領導之下，愈益奮

雙十雙慶應有的認識

10

列甯格勒蘇軍反攻

塔曼半島敵全肅清

美生產局長抵莫斯科

【莫斯科九日電】蘇聯國防部九日發表公報稱：蘇聯紅軍在列甯格勒地區發動反攻，已將塔曼半島之敵軍全數肅清。此項勝利，係蘇聯紅軍在過去數月來，在極大困難中，奮勇作戰之結果。現正向德軍發動反攻，並已佔領塔曼半島之重要據點。德軍在該處之傷亡甚重，遺棄大量武器彈藥。蘇聯紅軍正擴大戰果中。

【莫斯科九日電】美生產局長羅斯福氏，於九日抵達莫斯科，與蘇聯政府官員會晤。羅斯福氏此行，係應蘇聯政府之邀請，來此考察蘇聯之生產狀況，並與蘇聯官員商討戰時生產合作問題。羅斯福氏在莫斯科期間，將與蘇聯政府官員舉行多次會議，並參觀蘇聯之工廠及農場。

美軍佔領卡塞塔城

沿海向羅馬大進軍

英第八軍現轉探攻勢

【羅馬九日電】盟軍在義大利戰場之進展，已達至重要階段。美軍已佔領卡塞塔城，並正向沿海地區發動進攻。英第八軍現正轉探攻勢，並已佔領羅馬附近之重要據點。德軍在該處之防禦已趨瓦解，盟軍正擴大戰果中。

【羅馬九日電】盟軍在義大利戰場之進展，已達至重要階段。美軍已佔領卡塞塔城，並正向沿海地區發動進攻。英第八軍現正轉探攻勢，並已佔領羅馬附近之重要據點。德軍在該處之防禦已趨瓦解，盟軍正擴大戰果中。

盟機炸德西飛

轟炸德國北部

【倫敦九日電】盟軍飛機於九日晚間，對德國北部地區發動轟炸。盟機投下大量燃燒彈及高爆炸彈，引起多處大火。據報，盟機在該地區擊落德軍飛機一架，並俘獲德軍飛行員一名。盟機之襲擊，旨在打擊德國之戰時生產，並破壞其交通線。

運動和平後蘭芬

【倫敦九日電】蘭芬氏於九日抵達莫斯科，參加在該處舉行之運動和平會議。蘭芬氏此行，旨在與蘇聯官員商討戰後和平問題，並與蘇聯官員交換意見。蘭芬氏在莫斯科期間，將與蘇聯政府官員舉行多次會議，並參觀蘇聯之工廠及農場。

葡日關係緊張

【里斯本九日電】葡萄牙與日本之關係，近來趨於緊張。據報，葡萄牙政府已向日方提出嚴正警告，要求日方停止在該地區之軍事行動。日方則予以否認，並稱其行動係屬自衛性質。雙方在該地區之軍事行動，已引起國際社會之關注。

維琪政權末日

【維琪九日電】維琪政權之末日已臨。據報，維琪政府已無力維持其在該地區之統治，並已開始向盟軍投降。盟軍正準備接收該地區，並恢復其在該地區之秩序。維琪政權之崩潰，將對法國之戰時局勢產生重大影響。

消滅日本天皇

【東京九日電】日本國內，近來出現一種極端言論，主張消滅日本天皇。此種言論，係由一些極端分子所提出，旨在推翻日本之現狀，並建立一個新政府。此種言論，已引起日本政府之高度警惕，並已採取措施予以嚴厲打擊。

美法外交線上

【華盛頓九日電】美法兩國之外交關係，近來趨於緊張。據報，美國政府已向日方提出嚴正警告，要求日方停止在該地區之軍事行動。日方則予以否認，並稱其行動係屬自衛性質。雙方在該地區之軍事行動，已引起國際社會之關注。

柏絲燈紅祝國慶

【華盛頓九日電】美國各界，於九日晚間，舉行盛大慶祝活動，慶祝美國國慶。慶祝活動包括點燃柏絲燈、舉行遊行、以及舉行各種文藝表演等。美國各界對國慶之慶祝，充滿了熱情與喜悅。

天府煤礦公司

【成都九日電】天府煤礦公司，近來生產情況良好。據報，該公司之煤礦產量已顯著增加，並已開始向市場供應。該公司之生產，對四川之煤礦工業，將產生重大影響。

自造鐵路機車

【成都九日電】自造鐵路機車，近來生產情況良好。據報，該公司之機車產量已顯著增加，並已開始向市場供應。該公司之生產，對四川之鐵路工業，將產生重大影響。

科學分論之部

【華盛頓九日電】科學分論之部，近來出版情況良好。據報，該部之出版量已顯著增加，並已開始向市場供應。該部之出版，對科學事業，將產生重大影響。

本報雙十節特刊目錄

【華盛頓九日電】本報雙十節特刊目錄，已於今日出版。目錄包括：美國外交線上、柏絲燈紅祝國慶、天府煤礦公司、自造鐵路機車、科學分論之部、本報雙十節特刊目錄等。本報特刊之出版，旨在向讀者介紹美國之戰時局勢，並慶祝美國國慶。

光明燈泡

請用光明燈泡

泡光明請用

久耐用

美見光

光明電燈製造廠出品

辦事處：林森路三十四號

渝光電熔廠

迎戰勝利 抗戰出品

錫鐵 鋁鐵 鋁鋼 鋁砂 歡迎

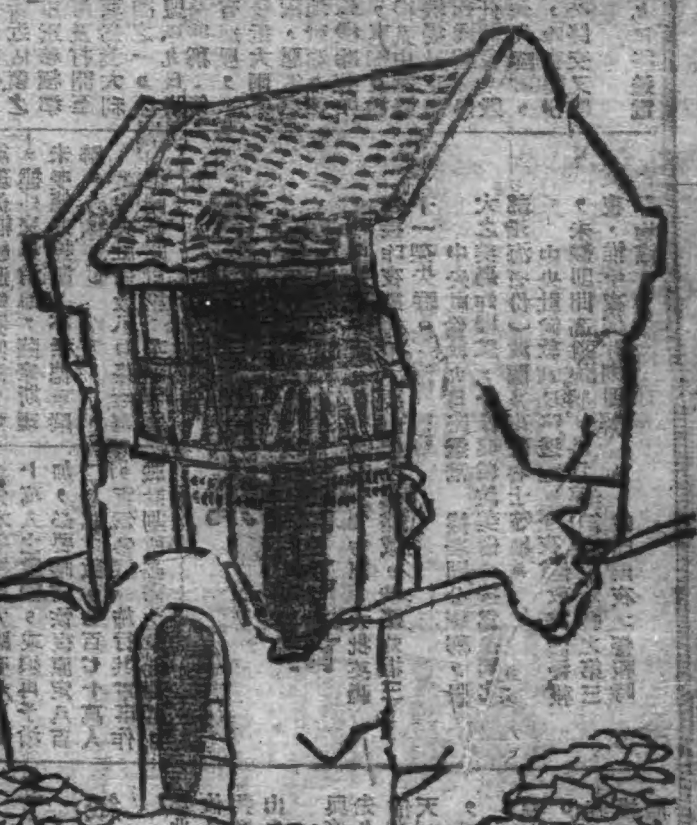
品質優良

辦事處：大梁橋大華街新太號

電話：二一七四七號

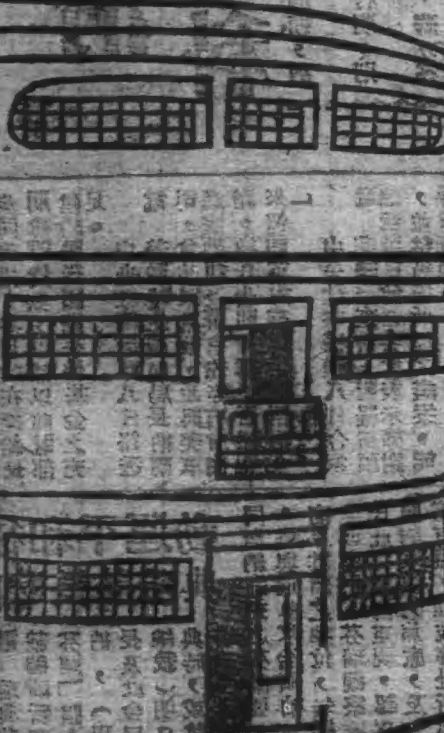
革命辛亥

是推翻舊政府 化清腐敗 好將像一 戶的破落



今日抗戰

是剷除日寇 是發揚我 們的鬥志



光一參茸行

專營：花旗參、關東鹿茸、野山人參、通江銀耳、道地藥材

地址：民權路七一號

中國聯合煉糖公司

出品：糖、糖精

品質優良 價格低廉

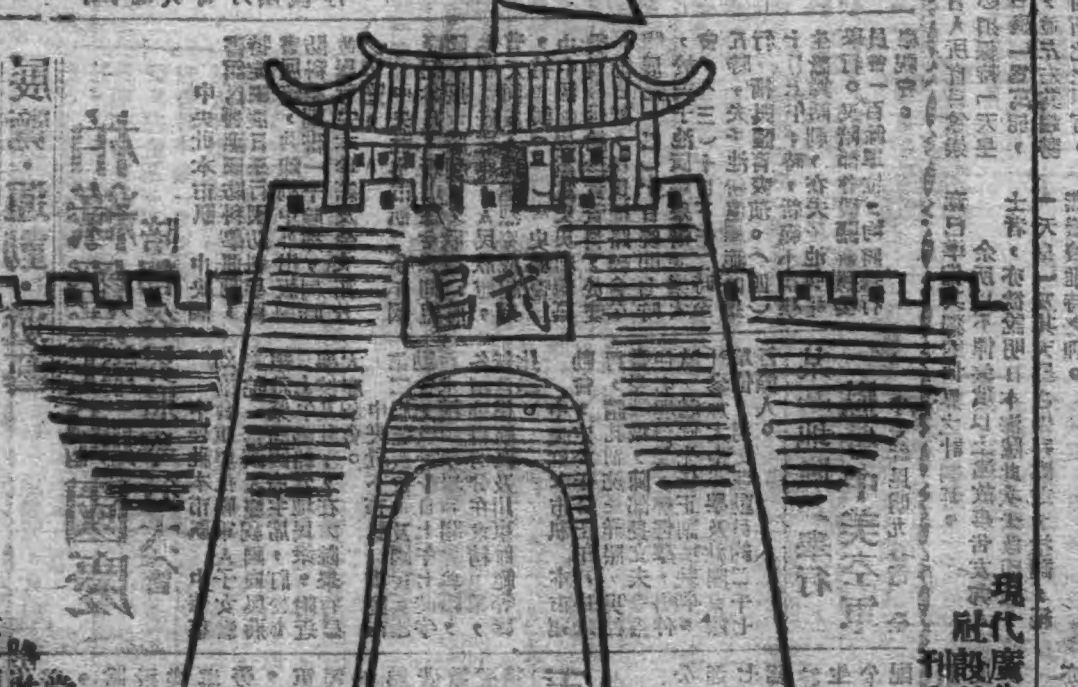
華顏料化學廠

染料類：絲毛、棉毛、毛織、毛織、毛織、毛織

化學品：60度硫酸、85度至95度濃白純碱、40度濃液燒碱、大蘇打、90度固體燒碱即可出貨

總公司：重慶打銅街二十九號 電話：四一八一七

慶祝雙重光復紀念



上海服莊

精製：西服、制服、呢服、棉服、毛織、毛織、毛織、毛織

另備：全男、全女、全童、全童、全童、全童

飛虎肥皂

請用飛虎肥皂

憑我飛虎威力 收復華夏山河

漢口柏林製皂廠重慶分廠出品

廠址：守備街特號

門市部：林森路五十四號

惠民墨水

美觀水最克派與



品出廠水惠民惠京南

柏林肥皂

請用柏林肥皂

臟心心軸入改

林柏京東領佔

品出廠皂製林柏口漢

刊特念紀慶國年二十三國民

創造新人努力建國

孔祥熙

民國三十三年，是中華民國建國三十二週年紀念。回顧過去三十二年，我們經歷了許多艱辛，但我們始終堅持了建國的目標。現在，我們正處於一個關鍵的時刻，我們需要創造新人，努力建國。

（一）創造新人。新人是國家的棟樑，是民族的希望。我們需要具有高尚品德、豐富知識、強健體魄的新人。我們應該加強教育，提高國民的素質。我們應該提倡勤勞、勇敢、誠實、守紀的風尚。我們應該鼓勵國民參與社會建設，為國家的繁榮富強貢獻力量。

（二）努力建國。建國是一項艱巨的任務，需要全國民眾的共同努力。我們應該加強團結，克服困難。我們應該發展經濟，改善民生。我們應該加強國防，保衛國家。我們應該積極參與國際事務，為世界的和平與穩定做出貢獻。

雙十節與世界永久和平

何應欽

今日中華民國建國三十二週年紀念日，也是雙十節。雙十節是中國革命的先聲，是中國建國的標誌。我們應該回顧雙十節的歷史意義，思考中國未來的發展道路。

（一）雙十節的意義。雙十節是中國革命的先聲，是中國建國的標誌。它象徵著中國人民對自由、民主、和平的嚮往。它象徵著中國人民對建國事業的堅定信念。它象徵著中國人民對世界和平的貢獻。

（二）世界永久和平。世界永久和平是人類共同的願望。我們應該加強國際合作，促進世界和平。我們應該反對侵略，維護國際法。我們應該加強文化交流，增進人民之間的友誼。我們應該共同為世界的繁榮與穩定而努力。

雙十佳節之回顧與前瞻

吳鐵城

雙十佳節，是中國革命的先聲，是中國建國的標誌。回顧過去，我們經歷了許多艱辛，但我們始終堅持了建國的目標。前瞻未來，我們充滿信心，我們相信中國一定能夠實現繁榮富強。

（一）回顧。回顧過去，我們經歷了許多艱辛，但我們始終堅持了建國的目標。我們應該總結經驗，吸取教訓。我們應該加強團結，克服困難。我們應該發展經濟，改善民生。我們應該加強國防，保衛國家。我們應該積極參與國際事務，為世界的和平與穩定做出貢獻。

（二）前瞻。前瞻未來，我們充滿信心，我們相信中國一定能夠實現繁榮富強。我們應該繼續堅持建國的目標，不斷努力。我們應該加強國際合作，促進世界和平。我們應該反對侵略，維護國際法。我們應該加強文化交流，增進人民之間的友誼。我們應該共同為世界的繁榮與穩定而努力。

雙十國慶論憲政

于右任

今日中華民國建國三十二週年紀念日，也是雙十節。雙十節是中國革命的先聲，是中國建國的標誌。我們應該回顧雙十節的歷史意義，思考中國未來的發展道路。

（一）憲政的意義。憲政是國家的基礎，是人民的保障。我們應該加強憲政建設，提高國民的素質。我們應該提倡勤勞、勇敢、誠實、守紀的風尚。我們應該鼓勵國民參與社會建設，為國家的繁榮富強貢獻力量。

（二）憲政的實施。憲政的實施需要全國民眾的共同努力。我們應該加強團結，克服困難。我們應該發展經濟，改善民生。我們應該加強國防，保衛國家。我們應該積極參與國際事務，為世界的和平與穩定做出貢獻。

憲政實施籌備綱要

居正

憲政實施籌備綱要，是中國建國的重要文件。它明確了憲政實施的目標和步驟，為國民提供了行動指南。我們應該認真學習綱要，積極參與憲政實施。

（一）綱要的意義。綱要是中國建國的重要文件，它明確了憲政實施的目標和步驟。它為國民提供了行動指南，使國民能夠清楚地知道如何參與憲政實施。

（二）綱要的實施。綱要的實施需要全國民眾的共同努力。我們應該加強團結，克服困難。我們應該發展經濟，改善民生。我們應該加強國防，保衛國家。我們應該積極參與國際事務，為世界的和平與穩定做出貢獻。

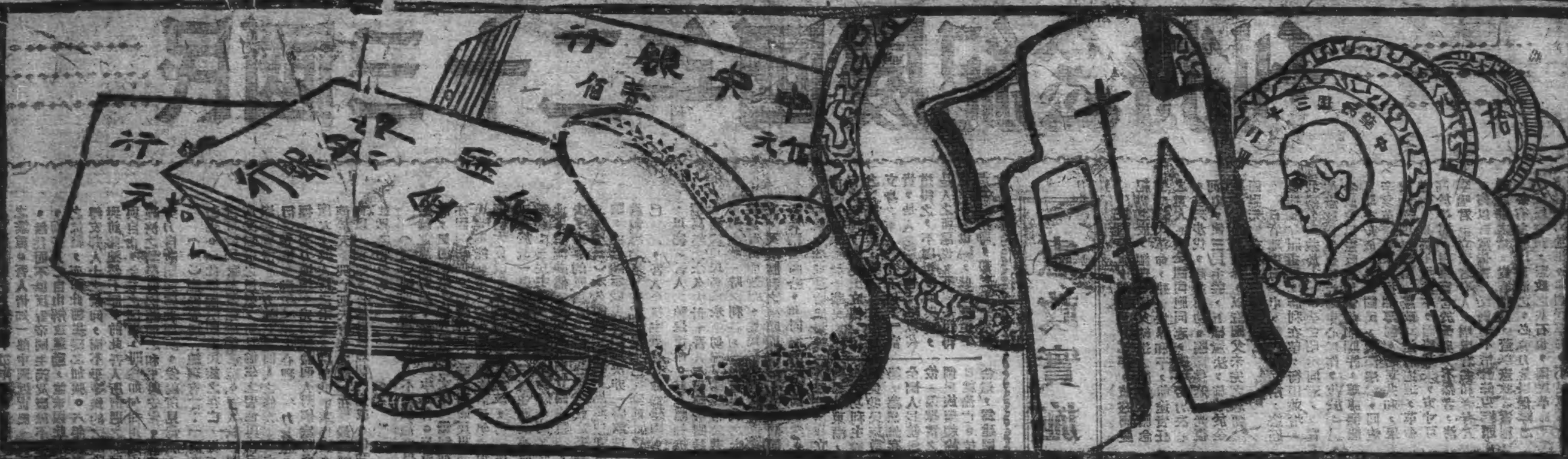
面向中國

科學短評

面向中國，是科學工作者的責任。我們應該加強科學研究，提高國民的素質。我們應該提倡勤勞、勇敢、誠實、守紀的風尚。我們應該鼓勵國民參與社會建設，為國家的繁榮富強貢獻力量。

（一）科學的意義。科學是國家的基礎，是人民的保障。我們應該加強科學研究，提高國民的素質。我們應該提倡勤勞、勇敢、誠實、守紀的風尚。我們應該鼓勵國民參與社會建設，為國家的繁榮富強貢獻力量。

（二）科學的實施。科學的實施需要全國民眾的共同努力。我們應該加強團結，克服困難。我們應該發展經濟，改善民生。我們應該加強國防，保衛國家。我們應該積極參與國際事務，為世界的和平與穩定做出貢獻。



川康平民商業銀行

各商埠均可通匯

上海 漢口 重慶 成都 萬縣 宜昌 沙市 涪陵 忠縣 雲陽 奉節 巫山 巴東 秭歸 興山 南漳 保寧 南溪 江安 珙縣 高縣 筠連 屏山 沐川 屏山 筠連 高縣 珙縣 南溪 保寧 南漳 興山 秭歸 巴東 巫山 奉節 雲陽 忠縣 涪陵 沙市 宜昌 萬縣 重慶 漢口 上海

成都 萬縣 宜昌 沙市 涪陵 忠縣 雲陽 奉節 巫山 巴東 秭歸 興山 南漳 保寧 南溪 江安 珙縣 高縣 筠連 屏山 沐川 屏山 筠連 高縣 珙縣 南溪 保寧 南漳 興山 秭歸 巴東 巫山 奉節 雲陽 忠縣 涪陵 沙市 宜昌 萬縣 重慶 漢口 上海

可計 簡手 迅捷 委託
到日 便續 速安 託

總行：重慶打銅街二十八號

重慶銀行

總行：重慶陝西路

電話：四〇一四 四〇一五
電報掛號：一四一四 一四一五

電報掛號：一四一四 一四一五

重慶聚興誠銀行

服務大衆 歷史悠久 三十餘年

營業要目

存款 放款 匯兌 儲蓄 信託

及商業銀行一切業務

總行：重慶陝西路

分行：成都 萬縣 宜昌 沙市 涪陵 忠縣 雲陽 奉節 巫山 巴東 秭歸 興山 南漳 保寧 南溪 江安 珙縣 高縣 筠連 屏山 沐川 屏山 筠連 高縣 珙縣 南溪 保寧 南漳 興山 秭歸 巴東 巫山 奉節 雲陽 忠縣 涪陵 沙市 宜昌 萬縣 重慶 漢口 上海

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

四川美豐銀行

歷史悠久 資本充足 十二萬元

經理商業 一切業務

分行：重慶 成都 萬縣 宜昌 沙市 涪陵 忠縣 雲陽 奉節 巫山 巴東 秭歸 興山 南漳 保寧 南溪 江安 珙縣 高縣 筠連 屏山 沐川 屏山 筠連 高縣 珙縣 南溪 保寧 南漳 興山 秭歸 巴東 巫山 奉節 雲陽 忠縣 涪陵 沙市 宜昌 萬縣 重慶 漢口 上海

總行：重慶陝西路

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

大同銀行

總行：重慶打銅街

電話：四一四〇 四一四一

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四一四〇 四一四一

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四一四〇 四一四一

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四一四〇 四一四一

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四一四〇 四一四一

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四一四〇 四一四一

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四一四〇 四一四一

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四一四〇 四一四一

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四一四〇 四一四一

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四一四〇 四一四一

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四一四〇 四一四一

電報掛號：一四一四 一四一五

勝利銀行

經理商業 一切業務

總行：重慶陝西路

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

永美厚銀行

利息優厚 存款簡便

總行：重慶陝西路

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

電報掛號：一四一四 一四一五

電話：四〇一四 四〇一五

勝利銀行

中國地質學在世界學術上的地位

楊健

地質學是研究地球及其各個部分，包括地殼、地幔、地核、地層、構造、地質作用、地質資源等的科學。地質學在世界學術上的地位，是隨著科學的進步而不斷提高的。在過去，地質學被認為是純粹的科學，與人類生活無關。但現在，地質學已經成為人類生活的重要基礎，因為地質學的研究成果，可以為人類提供豐富的資源，也可以為人類提供保護環境的知識。

地質學在世界學術上的地位，可以從以下几个方面來分析：

一、地質學是自然科學的重要組成部分。地質學的研究，可以揭示地球的演化和發展過程，也可以為其他自然科學的研究提供基礎。

二、地質學是人類生活的重要基礎。地質學的研究成果，可以為人類提供豐富的資源，也可以為人類提供保護環境的知識。

三、地質學是人類文明的重要組成部分。地質學的研究，可以揭示人類文明的起源和發展過程，也可以為人類提供保護環境的知識。

天文學研究之現狀

李曉

天文學是研究天體及其運動的科學。天文學的研究，可以揭示宇宙的奧秘，也可以為人類提供豐富的知識。天文學在世界學術上的地位，是隨著科學的進步而不斷提高的。在過去，天文學被認為是純粹的科學，與人類生活無關。但現在，天文學已經成為人類生活的重要基礎，因為天文學的研究成果，可以為人類提供豐富的知識，也可以為人類提供保護環境的知識。

天文學在世界學術上的地位，可以從以下几个方面來分析：

一、天文學是自然科學的重要組成部分。天文學的研究，可以揭示宇宙的奧秘，也可以為其他自然科學的研究提供基礎。

二、天文學是人類生活的重要基礎。天文學的研究成果，可以為人類提供豐富的知識，也可以為人類提供保護環境的知識。

三、天文學是人類文明的重要組成部分。天文學的研究，可以揭示人類文明的起源和發展過程，也可以為人類提供保護環境的知識。

純粹化學的價值

曾昭倫

純粹化學是研究物質的組成、性質、結構、反應等的科學。純粹化學的研究，可以揭示物質的奧秘，也可以為人類提供豐富的知識。純粹化學在世界學術上的地位，是隨著科學的進步而不斷提高的。在過去，純粹化學被認為是純粹的科學，與人類生活無關。但現在，純粹化學已經成為人類生活的重要基礎，因為純粹化學的研究成果，可以為人類提供豐富的知識，也可以為人類提供保護環境的知識。

純粹化學在世界學術上的地位，可以從以下几个方面來分析：

一、純粹化學是自然科學的重要組成部分。純粹化學的研究，可以揭示物質的奧秘，也可以為其他自然科學的研究提供基礎。

二、純粹化學是人類生活的重要基礎。純粹化學的研究成果，可以為人類提供豐富的知識，也可以為人類提供保護環境的知識。

三、純粹化學是人類文明的重要組成部分。純粹化學的研究，可以揭示人類文明的起源和發展過程，也可以為人類提供保護環境的知識。

中國科學的新動向

汪鴻

中國科學的新動向，可以從以下几个方面來分析：

一、自然科學的新動向。自然科學的研究，可以揭示宇宙的奧秘，也可以為人類提供豐富的知識。自然科學在世界學術上的地位，是隨著科學的進步而不斷提高的。在過去，自然科學被認為是純粹的科學，與人類生活無關。但現在，自然科學已經成為人類生活的重要基礎，因為自然科學的研究成果，可以為人類提供豐富的知識，也可以為人類提供保護環境的知識。

二、社會科學的新動向。社會科學的研究，可以揭示人類社會的奧秘，也可以為人類提供豐富的知識。社會科學在世界學術上的地位，是隨著科學的進步而不斷提高的。在過去，社會科學被認為是純粹的科學，與人類生活無關。但現在，社會科學已經成為人類生活的重要基礎，因為社會科學的研究成果，可以為人類提供豐富的知識，也可以為人類提供保護環境的知識。

三、人文科學的新動向。人文科學的研究，可以揭示人類文明的奧秘，也可以為人類提供豐富的知識。人文科學在世界學術上的地位，是隨著科學的進步而不斷提高的。在過去，人文科學被認為是純粹的科學，與人類生活無關。但現在，人文科學已經成為人類生活的重要基礎，因為人文科學的研究成果，可以為人類提供豐富的知識，也可以為人類提供保護環境的知識。

科學與青年

盧于道

科學與青年，是兩個息息相關的概念。科學是人類文明的基礎，而青年是人類文明的未來。科學與青年的關係，可以從以下几个方面來分析：

一、科學是青年成長的動力。科學的研究，可以揭示宇宙的奧秘，也可以為人類提供豐富的知識。科學在世界學術上的地位，是隨著科學的進步而不斷提高的。在過去，科學被認為是純粹的科學，與人類生活無關。但現在，科學已經成為人類生活的重要基礎，因為科學的研究成果，可以為人類提供豐富的知識，也可以為人類提供保護環境的知識。

二、青年是科學發展的動力。青年的研究，可以揭示人類社會的奧秘，也可以為人類提供豐富的知識。青年在世界學術上的地位，是隨著科學的進步而不斷提高的。在過去，青年被認為是純粹的科學，與人類生活無關。但現在，青年已經成為人類生活的重要基礎，因為青年的研究成果，可以為人類提供豐富的知識，也可以為人類提供保護環境的知識。

三、科學與青年是相互促進的。科學的研究，可以揭示宇宙的奧秘，也可以為人類提供豐富的知識。科學在世界學術上的地位，是隨著科學的進步而不斷提高的。在過去，科學被認為是純粹的科學，與人類生活無關。但現在，科學已經成為人類生活的重要基礎，因為科學的研究成果，可以為人類提供豐富的知識，也可以為人類提供保護環境的知識。

驕傲與偏見

蕭秋

驕傲與偏見，是人類生活中常見的心理現象。驕傲與偏見的研究，可以揭示人類心理的奧秘，也可以為人類提供豐富的知識。驕傲與偏見在世界學術上的地位，是隨著科學的進步而不斷提高的。在過去，驕傲與偏見被認為是純粹的科學，與人類生活無關。但現在，驕傲與偏見已經成為人類生活的重要基礎，因為驕傲與偏見的研究成果，可以為人類提供豐富的知識，也可以為人類提供保護環境的知識。

驕傲與偏見在世界學術上的地位，可以從以下几个方面來分析：

一、驕傲與偏見是人類心理的重要組成部分。驕傲與偏見的研究，可以揭示人類心理的奧秘，也可以為其他心理學的研究提供基礎。

二、驕傲與偏見是人類生活的重要基礎。驕傲與偏見的研究成果，可以為人類提供豐富的知識，也可以為人類提供保護環境的知識。

三、驕傲與偏見是人類文明的重要組成部分。驕傲與偏見的研究，可以揭示人類文明的起源和發展過程，也可以為人類提供保護環境的知識。

會協化文美中

美國雜誌選譯
大同主義之研究
孔子學說
戰後中美文化關係論叢
中國圖書季刊

行銀央中
處究研濟經

報集濟經
書義
田賦徵實概論
日本戰時經濟概況
金融法規續編

財政評論

目要號月十
（期四卷十第）
中評財政評論
財政評論社

實業書店

▲補助實業
▲發揚文化
目項業營
售經中外圖書雜誌
本店：特約經售重慶各大文具廠

信亞商店

雙十佳節正式開幕
本店專售各種呢帽官定學帽各式童帽各樣女帽式樣美觀克己價廉供獻各界承蒙惠顧無任歡迎



銀光霜

銀光霜
油面光銀
出即到油動特來威從
貨可渝脂物產的運西
出司公業工興大上

舉行內衣大會

紀念國慶
舉行內衣大會
銷期大
現代百貨商行

杜竹影 結婚啟事
我倆於民國三十三年十月十日在北溫泉結婚特此敬告 親友

張樹馨 訂婚啟事
茲承 李希甫 先生介紹 訂婚於民國三十三年十月十日在渝訂婚特此敬告 親友

楊慶香 訂婚啟事
茲承 劉玉英 先生介紹 訂婚於民國三十三年十月十日在渝訂婚特此敬告 親友

李蘭森 訂婚啟事
茲承 洪翊庭 先生介紹 訂婚於民國三十三年十月十日在渝訂婚特此敬告 親友

阮友梅 結婚啟事
茲承 夏孚卿 先生介紹 訂婚於民國三十三年十月十日在渝訂婚特此敬告 親友

徐慧英 訂婚啟事
茲承 金翰英 兩先生介紹 訂婚於民國三十三年十月十日在渝訂婚特此敬告 親友

徐壽椿 訂婚啟事
茲承 蕭張傳珍 二位介紹 訂婚於民國三十三年十月十日在渝訂婚特此敬告 親友

張淑貞 訂婚啟事
茲承 蕭張傳珍 二位介紹 訂婚於民國三十三年十月十日在渝訂婚特此敬告 親友

朱介飛 結婚啟事
謹訂於國曆十月十日在重慶新生活俱樂部舉行訂婚典禮特此敬告 親友

李之琳 結婚啟事
謹訂於國曆十月十日在重慶新生活俱樂部舉行訂婚典禮特此敬告 親友

楊安國 訂婚啟事
茲承 周澤林 二位介紹 訂婚於民國三十三年十月十日在渝訂婚特此敬告 親友

許明英 訂婚啟事
茲承 周澤林 二位介紹 訂婚於民國三十三年十月十日在渝訂婚特此敬告 親友

符家欽先生嘉禮
謹賀

趙國璋小姐嘉禮
謹賀

慶祝國慶紀念
擁護

蔣主席
完成抗戰建國

中國機器油製造廠
辦事處重慶

完

中國工業聯合公司主辦

主治 肺癆，神經衰弱，石炭缺乏諸症
駐渝辦事處：重慶太平門海關巷二號
華西分廠址：北碚北溫泉

中中中中舖中中央
央央央央亭央央
漿膠墨印墨墨
糊水盒泥汁汁



中央文庫具廠
中央金筆墨水
中央繪圖墨水
中央支票墨水
中央打印墨水
中央打印油
中央打印台

川康毛織股份有限公司出品

呢絨 毛毯 毛線 造紙呢

九尺坎二十八號

(一) 經銷 各廠出品
(二) 代辦 玻璃所 需品
(三) 設立 原料
(四) 分設 陳列所 展出品
(五) 承辦 劇物 賣品
(六) 出版 廣告及通 輪手鐲
(七) 刊物 傳單
(八) 國內外正 門業消息

火車牌
高塔牌
岳飛牌
手電池
火車牌
A 電池
B 電池
岳飛牌
經久耐用
貨品最好
廠址：
馬鞍山三號
營業部：
林森路七二號
二號

◁老牌子▷ 新創作▷
華東皮鞋膏
HWA TUNG BOOT GREAM
品質優良超過一切製品！



藥效特之毒梅毒各治專
新惜花散
NEO-SYPHARSAN

品出廠藥製學化証信海上

號七二一路生新：處事辦西華

刊特志紀慶國

牌機飛
勝利
錦華

1225

勝利錦華 中國製造

金風送爽 毛棉
準備衣裳 令時·褲衫
當適

號八十四路權民

◁廠衫襪昇義恆▷

雲裳服裝號
特聘港滬技師
精製高尚服裝
現成男女大衣
定價特別低廉
地址：民族路九六號

中國 **精益眼鏡** 公司
自備鏡片原料精美
出品精良 經久耐用
中國 **皮帶製造廠**
標準應練牌輪機皮帶
出品精良 經久耐用
欣翔王 任主光驗
米路安保安重
號七三一號花
號八三九一四話電

店貨百 **新寺清上**
低售上長棉西羊
廉價等統毛裝
價呢舞衫背童
帽襪褲心裝
到湧品貨時應種各他其

相照門金
！妙最爲相照門金
歸而意滿君便可決
(11卷爲十金即)號六六一路族民：址地

一九四三年新裝璜的
奶脂椰子霜
品質更加精良
奶脂髮油
護髮無上妙品
三三八號電話：新正由化
學專家精心研究製成中不火
即開罐

品出司公興大海上
號二八一一路族民慶重：處務業
號四二二館家陳北江：廠造製

廠漆油華興
出品
漆油牌豹飛
紅厚調磁
黃丹漆漆漆
橋龍化慶重：址廠
號八十路生新：所行發

社書圖知求
開特關別 **部務服** 新遷移
理辦者讀爲門專
購函 售寄
！便簡！速迅
會年青路國公：址地

漆油華興
出品
凡無厚磁
立水油漆漆
和公益和池二路路五：所行發
號五五號水廠北南：路路林
轉號九一八一四：話電

霜花雪貴名
脂駝駱
售經總
司公華華

◁南指之者都陪居旅▷
市慶重
圖詳通交近附
元六十價定 製編字掌金
◁通交陸永▷ ◁枕道磅厚▷
◁遺無縫接▷ ◁印精色大▷
社書圖知求會年青路國公行發總
售出有均 店書大各

羊純棉紅 號六九路族民
毛羊毛美 事精項
童毛衫毛 得獨煌之表現
帽呢褲絨
◁應供量大▷
◁精選迎歡▷
口池龍白路族民
川西
司公業企

廠棉記順老
！難困之君快解可即
有盡有應 蓋被秋鴨 蓋被花鴨
棉水國美 棉絲水
灣上
廠染洗機電新太
！彩異一放寄裝
※意滿君保※ 迅交※
號十六路生新：址地

牌鼎
標準
錦華

611

108 鼎 "TRIPOD" 鼎 中國製造

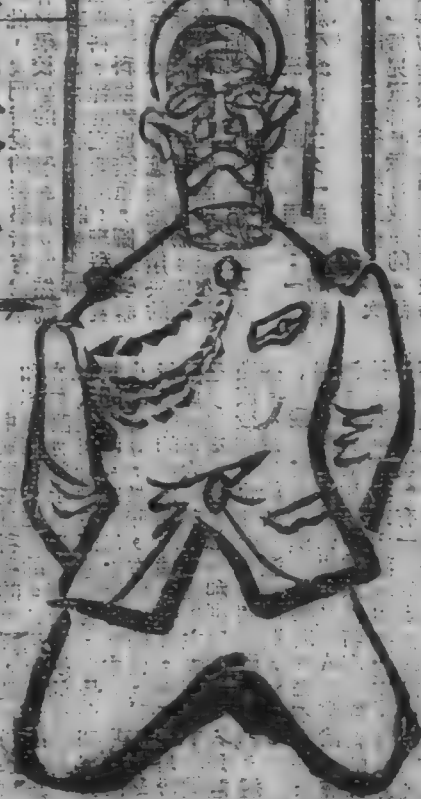
用少數之金錢
得獨煌之表現

秋涼矣！
閣下欲添製棉絮被枕乎？
重慶榮隆棧五號
電話：二〇五五
地址：三〇四七

號四廿特巷家江路四五

社書圖知求

告廣切一·理辦門專



論科學與民主

余士祖

科學與民主，這兩者是人類文明進步的兩大動力。科學是人類對自然界的認識，而民主則是人類對社會生活的認識。科學的發展，使我們對自然界的認識不斷深入，從而推動了生產力的發展。民主的實現，則使我們對社會生活的認識不斷深入，從而推動了社會制度的進步。科學與民主，是相輔相成，不可分割的。科學的發展，需要民主的環境的保護；民主的實現，需要科學知識的指導。只有科學與民主相結合，人類才能不斷進步，不斷繁榮。

心理健康和文化健康

潘毅

心理健康和文化健康，是人類生活的重要組成部分。心理健康是指個人在心理上的健康狀態，包括情緒穩定、思維清晰、行為正常等。文化健康則是指個人在文化上的健康狀態，包括對文化的認識、對文化的欣賞、對文化的創造等。心理健康和文化健康，是相輔相成，不可分割的。心理健康的發展，需要文化環境的滋養；文化健康的實現，需要心理健康的支撐。只有心理健康和文化健康相結合，人類才能不斷進步，不斷繁榮。

科學知識的深入和淺出

李啟達

科學知識的深入和淺出，是科學發展的兩個方面。科學的深入，是指對科學原理的深入探討，包括對科學本質的認識、對科學方法的探索等。科學的淺出，則是指對科學知識的普及，包括對科學知識的傳播、對科學知識的應用等。科學的深入和淺出，是相輔相成，不可分割的。科學的深入，需要科學的淺出作為基礎；科學的淺出，需要科學的深入作為指導。只有科學的深入和淺出相結合，科學才能不斷進步，不斷繁榮。

論科學教育

林雨京

科學教育，是人類文明進步的重要途徑。科學教育，是指對科學知識的傳授和學習，包括對科學原理的講解、對科學方法的訓練等。科學教育，是相輔相成，不可分割的。科學教育的深入，需要科學教育的淺出作為基礎；科學教育的淺出，需要科學教育的深入作為指導。只有科學教育的深入和淺出相結合，科學教育才能不斷進步，不斷繁榮。

文藝與科學的距離及其關涉

李長之

文藝與科學，是人類文明的兩大支柱。文藝是人類對生活的藝術表現，而科學則是人類對自然界的科學認識。文藝與科學，是相輔相成，不可分割的。文藝的發展，需要科學知識的指導；科學的實現，需要文藝創作的支撐。只有文藝與科學相結合，人類才能不斷進步，不斷繁榮。

在自由民主旗幟下

英美科學家向軸心作戰

在這次戰爭中，對爭取勝利貢獻最大的，是科學。

英國皇家學會主席——達爾文

科學是人類文明進步的動力，在這次戰爭中，科學的作用顯得尤為重要。英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。

達爾文在科學上的貢獻是巨大的，他提出的進化論改變了人類對自然的看法。在這次戰爭中，他呼籲科學家們團結一致，為爭取勝利而奮鬥。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

從實驗室到戰場

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

保衛科學傳統

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

納粹德國反科學逆流

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

科學家在這次戰爭中扮演了重要的角色。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。

英美科學家們在自由民主的旗幟下，向軸心國展開了科學上的鬥爭。他們利用科學知識研發了各種武器，為盟軍提供了強大的支援。



利 勝 接 迎 十 雙 念 紀

房藥大中華

號五路四五

香港華蜀行

廉價供應

各式齊全 歡迎賜顧

地址：打銅街二十號

新蜀綢緞局

批發零售 價格低廉

綢緞布疋 應有盡有

大昌鑛業公司

出售 墨石

精製炭 極電 鍋坩

立蜀炭精廠

本廠專門製造炭精(即電極)

乾電池必須之用途

汽車製造公司

各種汽車 零件及備件

修理 服務

之組合仁同川建司公程工合聯國中海上前

司公限有份股業企豐兆

一七一一號掛報電 號四路安保安慶重：址地

暖冷生衛電水裝承計設門專兼
程工項各等風通毒防氣

材器藥醫金五築鋪料原業工營
務業程工關有種各及具用業農

司公書圖達大

城之界書圖城山爲
首館業書租都陪是

部書租設特

選閱 歡迎 名世 出租

江入起發先首業書租

號三九街東白：部業書店總

面對行銀庫加北江：店分

代客徵求新舊書籍

全國圖書雜誌

號藥國記驤保天劉漢武

比歡 膏丸 飲精 淮古 藥道
較迎 丹散 片良 製方 材地

露仁杏 露花銀金
露高青 露歸當

(口子草米街武即)號二五路生民：店總

號五：街王福石百子彈岸南：店支

記 房藥大中華

品補季冬

迎歡價特

號五路四五：址地

大陸電池
廠出品
地球牌
燈泡
耐用

威權藥國

室藥國城連

耳茸燕參

應供量大品補令時

場市生新街都下：址地

辦承計告廣慶重新
巷家再路生民：址地

雙十節的好消息
皮維地內衣廠 陝西路六十號

十月九日起十五日止舉行五週紀念

時令貨品一律低價供應

特設犧牲部 樣樣實用 種種便宜

寶元渝百貨商店

爲慶祝雙十節大減價啓事

敝號爲慶祝雙十節特在民權路門市部舉行大減價一星期自十月十一日起至十七日止如承賜顧無任歡迎

陝西路(過街樓轉角)

大陸襪衫廠

時令百貨一應有盡有
特設皮鞋部歡迎選購

財政部
鹽務局

試驗鐵工廠

主要業務：
兼營業務：
業務特點：

設備：
車部：
各式統床
床部：
翻砂部：
一噸半電風
化鐵爐：
附設：
鍛工木模部
汽車修理部

東坡先生題

保進大同

後揚文化

立信中西帳表



立信會計叢書

◀目簡格表簿帳(中)▶▶目簡格表冊帳式西▶

現金日誌簿	每本一百五十元
分帳日誌簿	每本一百五十元
總帳日誌簿	每本一百五十元
現金帳簿	每本一百五十元
分帳帳簿	每本一百五十元
總帳帳簿	每本一百五十元
現金帳簿	每本一百五十元
分帳帳簿	每本一百五十元
總帳帳簿	每本一百五十元
現金帳簿	每本一百五十元
分帳帳簿	每本一百五十元
總帳帳簿	每本一百五十元

工商業主要法規

公司法規	七元
直接稅法令彙編	六元
印花稅法	二元
營業稅法	二元
銀行法	二元
工商業管轄法	二元
保險業法	二元
公商會法	二元
保險業法	二元

立信會計叢書

會計學	七元
簿記學	六元
成本會計	六元
工廠會計	六元
商業會計	六元
銀行會計	六元
保險會計	六元
公商會計	六元
保險會計	六元

會計學	七元
簿記學	六元
成本會計	六元
工廠會計	六元
商業會計	六元
銀行會計	六元
保險會計	六元
公商會計	六元
保險會計	六元

青年書店發行

新少年

民族文學

青年與科學

新約研究

戰後世界

幣制問題

無情女

邱吉爾傳

全一厚冊

四十元

建國書店

特價部自一折起

太陽

潮

夫婦

法新世處

東一書新養修

國故

西風

中國自然科學史研究叢議

胡廉生

明清兩代以來，中國學者對於自然科學及各種工程學之研究，無不乏人。姚光祿先生爲此學之倡導者，固無與倫。繪算學之地理，梅文鼎之算學，尤爲當時所嚮慕。至於轉寫算學諸大老，雖以治經學之儒士，但其對於天文，歷法，算學，地理之專門，亦不無獨人之處識。華太光先生爲辛巳以來開國相，而以治小學顯名於世對於算學之造詣，亦有不可企及者。足見過去中國學者雖無研究中國算學科學史之名，然而確有研究中國自然科學之實識。

人類對於自然之認識，起源最早。蓋人類生活於自然之中，日與自然相接，即不能無感覺。此種感覺一覺是痛癢，即發生覺於自然之初步認識。覺人類類，一切禽畜等動物，如對於自然並無知識，恐亦不能生存於自然之中。故人類自自然科學思想之發生，應在社會科學思想之前，亦不爲大過。人類文化以火之使用爲起點。火之發明，即爲化學思想之發端。據歷史家之言，燔漆之製陶爲野蠻下初開始之特徵，野蠻下初之紀元，實爲石器，猶不知用陶器也。陶器非火燒製成。當時對於火之性質，如無進一步的認識，則陶器之製成必然可疑。

自前代而論，則中國自然科學史之研究，實有極大之困難。蓋中國自然科學史之研究，實有極大之困難。蓋中國自然科學史之研究，實有極大之困難。蓋中國自然科學史之研究，實有極大之困難。

而法者又不難之以治國注。其著作不下幾百萬正二書。至於前書之編與實錄。呂氏春秋之譜子中。墨家之多得之史料。諸子中。墨家之經及經說。尤屬寶貴。墨經上會下圓之定議曰：「明之中同者也。」其簡單明瞭，即使今天之邏輯學家爲之，亦不過如此。又如管子一書，其中涉及實際工業者不少。經濟學家無從以治。

涉歷作考難以研究之。此其二。據此二途以進。當能窺中國自然科學發展開拓的端倪。

再就漢學之步驟而言。宜先擇最純潔附大師著作中。有顯目自然科學思想之部份讀之，以便求得其詳。蓋清代學者，自顧炎武以降，對於天文曆法，軍事地理，旁及音律諸大端，每多著述。故徵

精確，有此深探，然後轉趨多歷代史書中有關自然科學者讀之，讀之至博，讀之至透，使史料燭照於胸臆之至後，搜集自然科學之事專讀之，以夏小正一篇之類，以至於本草天工開物之類，無不認真研發。然就此就專經諸子集中之涉及自然科學之。在研究過程中，不妨隨時以手邊發見之部二三時以參考。

周秦兩漢時代爲第一期。隋唐宋元爲第二期。明清時代爲第三期。近古時期爲第四期。各期有其求之特點。特此六表以求之。

當不置大戰。近世治史學者固於傳統。自然科學界亦不知推尋。自然科學之原理，固可以歷史之發展解說之，然則歷史之發展，又何嘗不可以自然科學之發展解說之。一部二十四史固皆相輔相成，然於相新之外，豈獨相

[illegible]

發明者與戰鬥員

本報特譯

設應用科學發達後，學者必以之考證古史，其法度及於自然科學者，亦有地理與歷法兩端。歷史學者對此固未始不稍加研究，但更詳究之材料，猶待於治中國自然科學之努力。至於農業之發明與天文之發明，可謂互為因果。歷史上之農業已發明而天文無法之發明亦隨之。天文無法之發明又為農業之發明，相互因果關係。歷史基本上決無天文無法之發明，而算法仍承之經之發明之補助。近人每謂中國係農業之國家，故自然科學不發達，此係一種過當派的說法，即無大碍。若就學術史上言之，則農業實促進過古史自然科學發達之重要關鍵。

其次就農業之一般情形，則古代地質學之發展，更曾農業所促成，亦有說明時代者言之。就「黑水西河惟維州，斷土維夷」一語境曰：我國古時代對於黃土性質之研究，亦有所聞。而黃河所流經之黃土地區又為我國之重要地帶，如胡人入關於土地質實無異焉，則何以又能墾殖中壩漢黃土地區。至於今日中國地質學之研究，亦多在於黃土，未嘗不溯流而上而力於其早始。

如果一旦國體農業能促進古史自然科學之發展，即是加強對於研究中國自然科學史之信念。茲將下

時對於生理學有一百二十節四肢九竅一說。解老氏云：「一人有足生家也，而兩蛇象之骨，其異同以類生也。」統攷方表與吾人之研究古生物學，毫無二致。吾人今日不得是爬蟲，而得爬蟲之化石；於是架其骨以知其生。如不識所老，新科古人亦用此種方法以研究爬蟲之生動。

蓋恐是驚事，足跡遍尋於市街各地域自探遺蹟特勤，引起諸多困難。美國著名地質動物研究所，在許多科學工作者，計劃研究，創造大交通無礙之生活，以減少障礙力。本文精簡，原載《大西洋月刊》七月七號附張下，隨圖文，條理簡便，予以豐富焉。

雖然爬蟲業已進入人類與禽獸進化時代的階段，爬蟲飛躍而來的味亡亡會使這個時代的人們驚心恐怖，但平心靜氣想來，在這次戰爭更趨激烈決定性的作用，仍恐需要步兵兵。是爬蟲，可是這最後的勝利，戰利品，決了戰爭的國威，也為後進的進步。

蛙足脫離，在遠東的森林裏，皮膚成一大堆鬆弛似爬蟲狀，在這圓形的土坑裏作戰，這圓形坑的土坑好，眼睛像片公則恰好在眼

[illegible]

古典科學再認識

1998

[illegible]

學思想。至於強固之製備，可以研究有貢獻。一般學者如可研鑽外，除一家者不過獨斷偏狹，以爲師範，實際不自量也。其他忠厚無名之自然科學家，歸於埋沒者尤更無從著跡。

再者王元光之論衡一書中亦干涉及幾天靈天之說，今人之研究王元之學術者，則每每要誣王元之自然科學思想而不顧。時後復舉如假借以相學識名，似應正其橫暴之自然科學思想；竟充片羽，乃有揭刺之。今後復舉之光，不外兩端：

遇厄狀之自然科學家之作

美國的康樂與效率的責任，從前起而加到建築師的腰間，每天要有新問題呈送到這塊木板的鐵上，使建築師去解決。到歐洲各國，從蘇格蘭最北的小島國，到比利牛斯山麓，在兩次世界大戰前後動靜的工作時間，爲了一九四一年的冬天，一幅新的研究所在此裏成立，「拿破崙的地產」地產格來利特爾達我到了那古佛利特花園宮主特士衣來主義，因爲那時，正在巴黎時期的土地和建築，建築師們和沙漢、庫林連地的工人去對研究所裏面而來，他們的會議美英兩國所提出的問題，都拿來將研究，給他們以快慰或完滿的答案。

下面便是他們工作範圍——如何把大地高於海平面的一個單位，促進建築工程——員們的太平洋戰線。

在南太平洋上巡邏軍門到華盛頓軍事不度子裏的所，一家各級的人，拿他和他談，這一個個體的是駐子問過，隨隊的英國海軍兵拿他談，這一個個體的駐子問過，運到明美的血汗結果，到極大的苦惱，推甲過了。

便有標圖的一條陸柱了，它是標準的圓錐形地帶的最好配置，它易防海盜，防盜易被劫，易於易脫的要領，而且它比舊式陸柱性經上困難。

之餘，又發現別種「森林陸」的底子過於雄厚，他的構造常常使兵隊感到敵人發覺，而陸柱陷在岩石磚牆起來的火力的薄弱。常常達到一百哩，這種障礙點法常也被改善了。

在防禦工事作戰，還有一便使軍事技術部研究所重心理想以求解決的惠恩士皮爾的探察問題，英美軍隊會經常軍事作機而大為忌

刺的失守。

當印巴爭、美國作戰要緊而便分了羅方蘭一項寶貴物質，來源極佳，可觀之珍品。按着被採用爲代替棉品，這一來，不特舊棉油塊片減少一萬噸以上的高價出售而且使華南種子的損失更巨，便使之附帶收穫也減了。

步移大河是一件麻煩的工作，可是在研究部發明家合謀之下，今天已有一種綜合黏片的「浮龍」它可在渡河時把它裝滿空氣，只消半分鐘便可使它們成駝鹿跳起來，一個士兵帶着這「浮龍」兩頭，便可安然游過大河。

其的確玩弄地方一間小旅館裏蓋上硬草席放人透汗沙灘太熱，還要加派沙漠軍士的服務和招待。

珍珠海變發生以後，研究所都的一件重要成立之點是經研究科一組所屬植物等物出來，雨量，溫度，動物等情形在環境無限制下註明得清清楚楚，但在此非難，兩位幹部接洽或仰光登陸的時候給等接面索強知應盡些具體問題。

『遊地地圖說圖』大約對不對形就是基本上找出來。

科學短論

中國古典自然科學思想，雖係遠中國科學化的經驗；關於中國科學文化遺產，是創造新學文化基石。

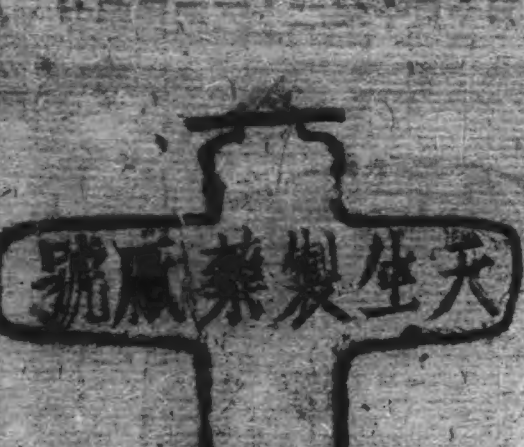
這樣就應該：中國自古以來，一種動植物栽培百計金匱子，其中自然科學史又一大篇的資料，一般這是中國人民改造自然重慶感祖，進到到中國的現存天宮世代的總總結，從農業生產的發展，到現在氣候時間。亦欲加以說明分析它的發展與科學界的社會關係。指示出它脈絡特點，以證明中科學界的新方向。

在方法方面，此處應用兩種觀察法為第一粗思同種生物的特異性一至實驗；一是簡單化主注意者也（從科學理論）兩者都是庸俗的偏見，不能正確的估計，不能公平的估計，中國古典的自然科學在中國具有獨有的價值和比重。


新中國科學化的苗床

[illegible][illegible][illegible]


中華民國三十三年十月十日




號廠藥製生天



號司公業實一天



號廠化電原天



號廠精味廚天

願祖國的年青！
都飛到天上！

以「雙」倍的努力，
建立大的「十」字機羣！

廠藥製學化生天

◀藥良牌燕品出▶
◀藥名界世銷運▶
◀方處師醫配調▶

號八四一第正中街：司公
號一二七四四：話電
號四四六第中街：司公

司公業實一天

廠璃玻器儀學化

廠造製具工業礦

璃玻學化種各製專

母工各精

機作式製

司公總

號二十第路橋興

廠工

務電化

天原電化廠

45度液體燒碱

20度鹽酸

35%漂白粉

各種化學陶器

辦事處

林森路十八號二樓

製造廠

貓兒石

廠精味廚天

◁精味▷

品味調之調經最時最為

◁品資副▷

糖粉 糖面 糖漿

處事辦

林森路二十號二樓

石兒橋廠造製

現設計委託本廠代刊廣告
委託本廠代刊廣告
省錢省事
效力強大

社告廣代現
登刊※計設
告廣登代社本託委
錢省◁事省
強力效

號一巷堂慈若慈生民址社

永利銀行

本行實收資本國幣一千萬元業經先發足奉
第六三號營業執照及新字第八五六號公司統開各件業
行爲本國社會之責任經營一切銀行業務存息優厚俾便
匯費低廉手續敏捷並蒙各界人士委顧母任歡迎

總行
地址：陝西路一八九號
電話：四一八〇、五九號

業務部
地址：陝西路二一五號
電話：四一四〇、五一號

分支行處
成都 西安 蘭州 廣元
寶雞 平涼 涇縣 合川


開源銀行
資增
啟事

本行資本總額增爲一千二百萬元
實收六百五十萬元其餘定期收足
業經呈奉 財政部本年九月廿八
日渝錢戊字第一七一二零號批准
換發銀字第七四四號營業執照
領在案。謹此公告。

慶祝國慶暨
蔣主席就任大典
民族路
偉康綢緞局

國產綢緞棉布
新型呢絨大衣
樣樣皆廉 件件皆

新近運到 漿印旗袍綢 低價供應 驚人犧牲



要實踐節約建國儲蓄志願

壽蓄儲獎有種特

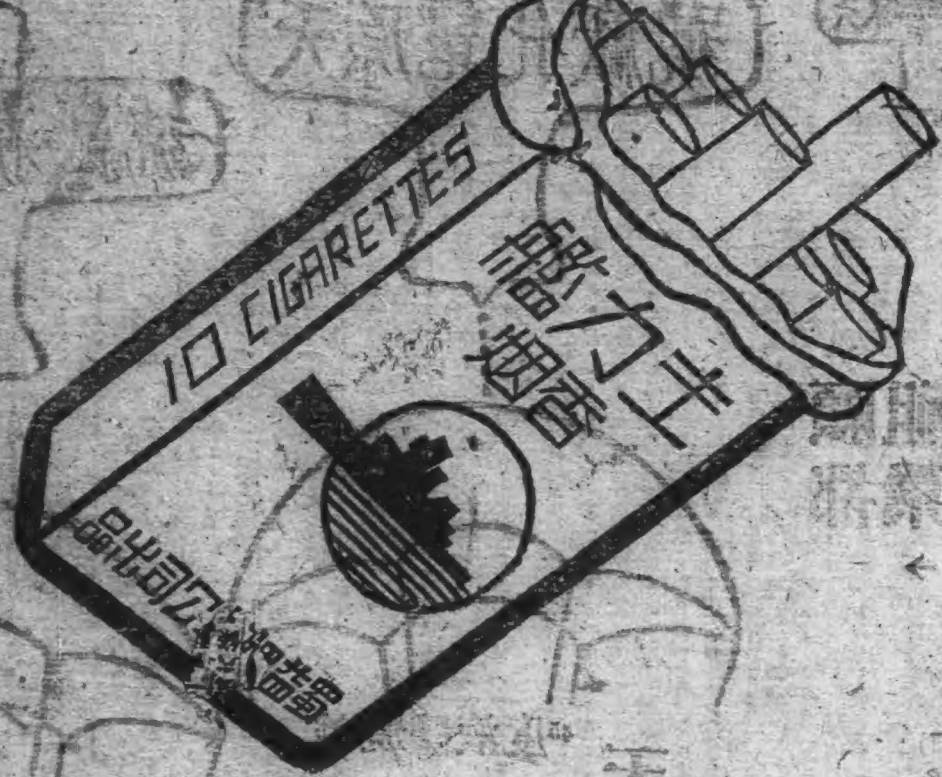
一等獎金

九萬回

息紅於另 本還滿期 獎開月月 元廿還每



既可保障家庭幸福
又可保可增強抗戰力量
中央信託局 交通銀行 中國銀行
中央農民銀行 郵政儲蓄會 中央儲蓄會



愛人



晚江

池溶劉 (詩文散)

江晚... 池溶劉 (詩文散)...

反省

陵龍

反省... 陵龍...

生

生

生... 生...

秋園

秋園

秋園... 秋園...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...

生

生

生... 生...